#### VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWENS



REC'D 0.8 MAR 2005

WIPO

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

			(	Artikel 36 und H	tege	-	19/5337 c'd PCT/PTO 0	56 3 MAY 200!		
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 46421 WO/NZ/js				WEITERES VORGEHEN slehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)						
Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03667				Internationales Anmelded 05.11.2003	atum (	Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat 05.11.2002	XJahr)		
			entklassifikation (IPK) oder 11L51/00	nationale Klassifikation und	I IPK					
Anme		AK7	TENGESELLSCHAF	T et al.						
1.	Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.									
2.	. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 6 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.									
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).									
<u> </u>	Dies	e Anla	agen umfassen insgesa	mt 2 Blätter.						
3.	Dies	er Be	richt enthält Angaben z	u folgenden Punkten:						
i	ı	$\boxtimes$	Grundlage des Besch	eids						
	11		Priorität							
	111		Keine Erstellung eine	s Gutachtens über Neuh	eit, erf	inderische Tätig	gkeit und gewerbliche Anv	vendbarkeit		
	IV		Mangelnde Einheitlich	_						
V 🛮 Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigk gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung								agkeit und der		
1	VI		Bestimmte angeführte			-	-			
VII ☐ Bestimmte Mängel der internationalen Anmel					lung					
	VIII		Bestimmte Bemerkun	gen zur internationalen A	Anmel	dung				
Datu	ım der	Einrei	chung des Antrags		Datur	n der Fertigstellur	ng dieses Berichts			
14.05.2004					07.0	3.2005				
Nam	e und	Posta	nschrift der mit der Interna	tionalen Prüfung	Bevo	Ilmächtigter Bedie	ensteter	nas Paterna		
	uftragte	n Beh	örde	-				in the state of th		
Europäisches Patentamt D-80298 München D-80298 O O Ty: 523656 enmud				656 epmu d	Berr	nabé Prieto, A				
Į	<i>9</i>	- Fo	1. +49 89 2399 - 0 Tx: 523	ooo opiila a	T-1 .	40.00.2200.2004	1	200 Hale		

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 03/03667

<ol> <li>Grundlage des l</li> </ol>	Berichts
-------------------------------------	----------

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (*Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):* 

	Bes	chreibung, Seiten							
	1-5		in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	Ans	prüche, Nr.							
	8		in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	1-7		eingegangen am 17.01.2005 mit Telefax						
	Zeid	chnungen, Blätter							
	1/1		in der ursprünglich eingereichten Fassung						
2.	die i	: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in de dung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern s anderes angegeben ist.	Γ						
	Die eing	Bestandteile standen gereicht; dabei hande	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache It es sich um:						
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach Regel 23.1(b)).							
		die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).							
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3).							
3.	Hins inte	Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:							
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.						
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
		bei der Behörde nac	chträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde nac	chträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
		Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vo							
		Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.							
4.	Auf	Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:							
		Beschreibung,	Seiten:						
		Ansprüche,	Nr.:						
		Zeichnungen,	Blatt:						



## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 03/03667

5. Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 3,4,6,7

Nein: Ansprüche 1,2,5

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 3,4,6,7

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-7

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt



PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03667

Die Bemerkungen betreffen Einwände, die sich auf einen oder mehrere der Punkte des Deckblatts beziehen.

- 1 Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:
  - D1: ROGERS J A ET AL: 'PRINTING PROCESS SUITABLE FOR REEL-TO-REEL PRODUCTION OF HIGH-PERFORMANCE ORGANIC TRANSISTORS AND CIRCUITS' ADVANCED MATERIALS, VCH VERLAGSGESELLSCHAFT, WEINHEIM, DE, Bd. 11, Nr. 9, 5. Juli 1999 (1999-07-05), Seiten 741-745, XP000851834 ISSN: 0935-9648
  - D2: US-B1-6 429 450 (DE LEEUW DAGOBERT M ET AL) 6. August 2002 (2002-08-06)
  - D3: WO 02/05361 A (3M INNOVATIVE PROPERTIES CO) 17. Januar 2002 (2002-01-17)
  - D4: EP-A-0 966 182 (LG ELECTRONICS INC) 22. Dezember 1999 (1999-12-22)
  - D5: EP-A-1 237 207 (FUJI FOTO FILM CO LTD) 4. September 2002 (2002-09-04)
  - D6: DE 100 61 297 A (SIEMENS AG) 27. Juni 2002 (2002-06-27)
  - D7: DE 102 19 905 A (OSRAM OPTO SEMICONDUCTORS GMBH) 4. Dezember 2003 (2003-12-04)
  - D8: US-B1-6 403 396 (GUDESEN HANS GUDE ET AL) 11. Juni 2002 (2002-06-11)
- 2 Die Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 6 PCT, weil die Ansprüche 1 und 2 nicht klar sind.
- 2.1 Die Formulierung im Vorrichtungsanspruch 1 "... mittels eines Lasers erzeugt wurde ..." bezieht sich auf ein Verfahren zur Herstellung der Vorrichtung und nicht auf die Definition der Vorrichtung anhand ihrer technischen Merkmale. Die beabsichtigten Einschränkungen gehen daher im Widerspruch zu den Erfordernissen des Artikels 6 PCT nicht klar aus dem Anspruch hervor.
- 2.2 Der in den Ansprüchen 1 und 2 benutzte Ausdruck "scharfe Konturen und eine raue Oberfläche..." ist vage und unklar und läßt den Leser über die Bedeutung des betreffenden technischen Merkmals im Ungewissen. Dies hat zur Folge, daß die



Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03667

Definition des Gegenstands dieses Anspruchs nicht klar ist (Artikel 6 PCT).

- Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(2) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 1, 2 und 5 nicht neu ist, soweit die Ansprüche auf Grund der obengenannten Unklarheiten verstanden werden können.
- 3.1 Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist nicht neu angesichts der Offenbarung jeweils der Dokument D1 (siehe Abbildung 2 und entsprechenden Text) oder D2 (siehe Abbildung 2 und entsprechenden Text).
- 3.2 Der Gegenstand der Ansprüche 2 und 5 ist nicht neu angesichts der Offenbarung des Dokuments D4 (siehe Abbildung 7 und entsprechenden Text).
- Die abhängigen Ansprüche 3, 4, 6 und 7 enthalten keine zusätzlichen Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den diese Ansprüche rückbezogen sind, zu einem auf erfinderischer Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT) beruhenden Gegenstand führen könnten, da sie nur fachübliche Maßnahmen sind (siehe z. B. Dokument D3, Abbildung 4 und entsprechenden Text; Dokument D6, Abbildungen 1-2 und entsprechenden Text).
- 5 Der Vollständigkeit halber wird auf die folgenden Sachverhalte hingewiesen.
- 5.1 Der unabhängige Anspruch 2 ist nicht in der zweiteiligen Form nach Regel 6.3 b) PCT abgefaßt. Im vorliegenden Fall erscheint die Zweiteilung jedoch zweckmäßig. Folglich sollten die in Verbindung miteinander aus dem Stand der Technik bekannten Merkmale im Oberbegriff zusammengefaßt (Regel 6.3 b) i) PCT) und die übrigen Merkmale im kennzeichnenden Teil aufgeführt werden (Regel 6.3 b) ii) PCT).
- 5.2 Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in den Dokumenten D1-D6 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch diese Dokumente angegeben.



Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03667

DE0303667

17. JAN. 2005 17:40

5

10

20



NR. 6971 S. 3

PCT/DE03/03667

#### Patentansprüche

- 1. Organisches elektronisches Bauteil mit einem Abstand l
  zwischen zwei Leiterbahnen, Elektroden und/oder zwischen
  einer Leiterbahn und einer Elektrode kleiner 10μm, bei dem
  zumindest eine Leiterbahn und/oder eine Elektrode in einer
  Vertiefung einer unteren Schicht liegt, wobei die Vertiefung
  mittels eines Lasers erzeugt wurde das heißt, dass sie steile
  Wände, scharfe Konturen und eine relativ raue Bodenoberfläche
  hat.
- Verfahren zur Herstellung eines organischen elektronischen Bauteils bei dem zur Herstellung einer Leiterbahn und/oder einer Elektrode zumindest eine Vertiefung in eine untere
   Schicht oder das Substrat mittels Laser und Maske eingebrannt wird, wobei diese Vertiefung steile Wände, scharfe Konturen und eine raue Oberfläche am Boden hat, und in einem nachfolgenden Prozessschritt mit leitfähigem überwiegend organischem Material gefüllt wird.
  - 3. Verfahren nach Anspruch 2, bei dem das leitfähige Material in die Vertiefung eingerakelt wird.
- 4. Verfahren nach einem der Ansprüche 2 oder 3, bei dem über25 flüssiges leitfähiges organisches Material in einem auf die
  Befüllung der Vertiefung mit diesem Material folgenden Prozesschritt abgewischt wird.
- 5. Verfahren nach einem der Ansprüche 2 bis 4, bei dem ein 30 gepulster Laser, beispielsweise ein Excimer-Laser eingesetzt wird.
  - 6. Verfahren nach einem der Ansprüche 2 bis 5, das in einem kontinuierlichen roll-to-roll Prozess durchgeführt wird.

35

17. JAN. 2005 17:40

PATENTANW LOUIS POEHLAU LOHRENTZ

NR. 6971 S. 4

PCT/DE03/03667

2

7. Verfahren nach Anspruch 6, bei dem die Rolle, die das überflüssige organische Material abwischt, langsamer dreht als die anderen Rollen.